

Atlantic Health Sciences Corporation
Corporation des sciences de la santé de l'Atlantique

NEWS AT AHSC

St. Stephen News

May 2006

Cath Lab Opening

For more than 10 years, patients from across New Brunswick and the Maritimes have received state-of-the-art cardiac services at the NB Heart Centre, located at the Saint John Regional Hospital. It is the provincial referral centre for cardiac care, providing cardiac surgery, associated cardiology and interventional cardiology comparable to leading centers in Canada. It provides leading-edge care to New Brunswickers and boasts one of the lowest lengths of stay in the country. The NB Heart Centre is the home to the only cardiac catheterization labs in the province. Cardiac catheterization is used to provide diagnosis and treatment for heart problems.

In December 2003, due to growing difficulties in servicing the population of New Brunswick in need of tertiary cardiac services, a review of cardiology services in the province was requested by Atlantic Health Sciences Corporation and supported by the Deputy Minister of Health and Wellness. The external review was completed and recommendations were made public in September 2004. In February 2005, then Health and Wellness Minister Ely Robichaud announced that a third cardiac catheterization laboratory would be established at the NB Heart Centre, located in Saint John.

On April 21, physicians, patients, health professionals and politicians gathered together to officially open the new cardiac catheterization lab at the New Brunswick Heart Centre. The event was hosted by Hon. Brad Green, Minister of Health and William Teed, Q.C., Chairman Board of Directors, Atlantic Health Sciences Corporation.



Health Minister Brad Green (center), along with Dr. Vern Paddock, Medical Director, NB Heart Centre (left) and William H. Teed, Chairman of the Board of Directors, (right) cuts the ribbon to open the Cardiac Cath Lab.

In welcoming guests, Dora Nicinski, president and CEO of Atlantic Health Sciences Corporation spoke to the importance of the completion of a third cardiac catheterization lab at the NB Heart Centre. "As of March 31 there were 335 patients from all across the province on the Community Wait List awaiting assessment to determine their candidacy for cardiac catheterization," she said. I am pleased to report that with this lab up and running, all patients on the wait list have assessment appointments. They will all be seen by June 2. Following that assessment, patients determined to require catheterization will have the procedure within a couple of days."

"This third interventional cardiology lab will allow us to meet increased demand at the New Brunswick Heart Centre and will reduce the wait time for catheterization procedures used to diagnose and/or treat cardiac problems," said Green. "This new lab also has electrophysiology equipment that will allow us to offer procedures not previously available within New Brunswick, including the implanting of defibrillator pacemakers, which will also reduce wait times as demand for these services is growing in all jurisdictions."

Previously, New Brunswickers had to travel outside the province – usually to Quebec or Nova Scotia -- for electrophysiology services. Electrophysiology uses cardiac catheterization to identify and treat heart rhythm problems.

"The construction of the third cardiac catheterization lab represents a major commitment by the Government of New Brunswick in improving health care service for all citizens," said William Teed, Q.C., Chairman, Board of Directors, Atlantic Health Sciences Corporation (AHSC). "Reduced wait times are a major priority, not only for this Government, but for AHSC. We congratulate this Government for committing capital and operational funding to this project as it clearly demonstrates the Government's commitment to implementing the recommendations of the External Review of Cardiac Services in New Brunswick."

In May of 2004 McCain Foods Limited pledged \$1 million to support the cardiac care of New Brunswickers. That pledge created the McCain - NB Heart Centre Fund and the first grant from that fund has paid for supplementary equipment for the cardiac program of the NB Heart Centre. Kit Payn, Chairman of the Saint John Regional Hospital Foundation said, "The very best of mobile stretchers, cardiac monitors, and case carts will make this wonderful project even better."

This lab is expected to move an extra 700 patients a year through the system, significantly reducing wait times.

Working with business for healthy employees

Hypertension is a leading risk factor for both heart and kidney disease. "Many people have hypertension or high blood pressure and don't even know it," explains Toni Fawkes, Cardiac wellness coordinator at Charlotte County Hospital in St. Stephen. Recently, Toni approached a couple of the area's large businesses for help in reaching the community with this important information.

During February (heart month) Toni worked with the Human Resources Departments at both Flakeboard and Ganong's to offer cardiac screening for their employees. "It wasn't always easy as we had to coordinate around shifts to get to as many employees as possible," Toni explained.

In all, Toni successfully screened 280 employees in five days at both factories. "I found approximately ten percent of the employees had hypertension," said Toni. "That's in line with national trends."

Toni plans to return to both companies every year and will do follow-up work with the employees found to have hypertension at the Cardiac Wellness Clinic at the hospital.

Toni is most pleased about the reaction from the community. "I've already been approached by other companies in the area to offer cardiac screening for their employees," she said.

Giving Charlotte County babies the best start in life

In an effort to continue to best serve the health needs of the residents of the St. Stephen area Atlantic Health Sciences Corporation announces that Prenatal Classes are now being offered at Charlotte County Hospital "Although the classes are titled 'prenatal', they also focus on postnatal health for baby, mom, and the rest of the family," explains facilitator Alicia MacDonald.

"You wouldn't run a marathon without training first," she says. "Having a baby is much the same!" Prenatal classes offer the "training" and knowledge needed to give your baby the best start in life, from pre-labor, to labor, to delivery, then caring for your baby and new family!

Prenatal classes are offered on an "as

needed" basis, depending on the number of enrolled moms-to-be, and their expected due dates. On average classes are offered every other month, with one evening class each week for six weeks. The next classes are set to begin before summer holidays.

The set of six two-hour weekly classes consist of Prenatal health, nutrition and risks during pregnancy, the many emotional and physical stages of labor, comfort strategies, your birthing options, breathing techniques, pain management, child birth, baby care, breastfeeding and a tour of the labour and Delivery unit at the Saint John Regional Hospital. (You're on your own for transportation to Saint John, but Alicia will guide you on the tour.) "There are many birthing options," continues Alicia. "One of our main goals is of prenatal education is to provide moms with the knowledge to make the best choices for them and their families.

Expectant moms may register for prenatal classes by calling Patty Frost at 465-4433.

Pilot outreach Methadone service in Charlotte County

Recognizing the need in this community, President and CEO of Atlantic Health Sciences Corporation, Dora Nicinski announced a pilot methadone service in St. Stephen. "This will operate as an outreach program where stable patients can receive follow-up treatment without travelling to Saint John," she explained.

There are currently 16 Charlotte County patients in the methadone treatment program at Ridgewood Addictions Services in Saint John. When these patients are doing well in the program and are stabilized, it may be possible for them to receive follow-up care closer to home in St. Stephen.

"Each patient is an individual and it is important to deliver the treatment that works best with each patient," explained Marj Mullin, Coordinator of the Methadone Program at Ridgewood Addiction Services. "Each patient proceeds through the methadone program at a different pace and with varying degrees of success." Mullin went on to explain that should patients become unstable while in the outreach program, they must return to Ridgewood Addictions Services for treatment.

The Charlotte County methadone outreach program will be coordinated by the Saint John Methadone Program with a physician and an addictions counselor in the outreach services.

May is Speech and Hearing Awareness Month

Did you know that for every ten people that come into one of our facilities, one will have some degree of hearing loss (Canadian Hearing Society)? The Audiology Department would like to take this time to recognize some of the work that is being done in our AHSC facilities through the ACCESS Program, to better serve our patients who suffer from hearing problems. One such initiative that is

proving successful is the use of 'pocketalkers.'

Pocketalkers allow health care workers to communicate more effectively with a person who is hard of hearing. The device consists of a battery-operated amplifier (the size of a small walkman) equipped with earphones. A small microphone picks up speech and the user hears the words at an amplified volume with a reduction in background noise.

Pocketalkers were first introduced to AHSC about three years ago. Since that time, the devices have been made available at all facilities in our region. Mary Quartermain, Nurse Manager for Restorative Health at Charlotte County Hospital is excited about how they are being used in that facility. She indicates that "physicians, nurses and other staff members are using the Pocketalkers frequently. The word is spreading that these devices are available and staff are becoming much more familiar with how to use them." She also stated that hard of hearing patients are responding well to the devices and immediately look for a pocketalker when they enter the facility. Jeanne Finn-Allen, an audiologist with AHSC, indicates that "the use of these devices are another way of ensuring that our facilities are more accessible to people who are hard of hearing and provide a way of reducing the anxiety and frustration that so often accompanies a trip to the hospital." Jeanne says that "many patients who suffer from hearing problems are often fearful that they may miss important information while receiving care - pocketalkers help to alleviate some of that fear." She goes on to state that "better interpersonal communication between staff, patients and families is the thrust of the ACCESS program."



Seymour Johnson takes advantage of the device at Charlotte County Hospital

Staff are reminded to take some time to complete the ACCESS to Communication E-Learning Program located under the Learning & Development section of LINKS. The ACCESS E-Learning program is part of a commitment at AHSC to promote access to communication for individuals with hearing loss. Following completion of this E-Learning program you will be able to recognize the signs and effects of hearing loss, understand the purpose of the ACCESS To Communication program, identify the Blue Ear International symbol and determine methods to communicate with a person who is hard of hearing.

If you require more information on this program please contact Jeanne Finn-Allen at 648-7253. Please see the ACCESS E-Learning website for a listing of AHSC locations where pocketalkers can be found. Pocketalkers are available for purchase from the Canadian Hearing Society at <http://www.chs.ca>.

Physician Recruitment Update April 2006



New Physicians:

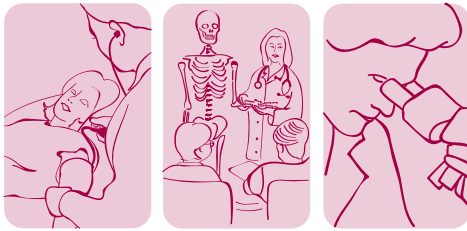
Dr. Wendy Stewart, Department of Pediatrics. Dr. Stewart received her medical degree from the University of Calgary in 1995. She completed post-graduate training in Pediatrics at Dalhousie University, Halifax in 1999 and completed a Fellowship in Pediatric Neurology at Dalhousie University in 2002. Prior to her appointment with AHSC, Dr. Stewart practiced Pediatric Neurology in Bangor, Maine.



Dr. Kottapurath Kunjumoideen (Moideen), Department of Oncology. Dr. Moideen received his medical degree from Calicut University, India in 1981. He completed post-graduate training in Internal Medicine at Brookdale University Hospital, New York in 1999 and completed a Fellowship in Hematology/Oncology at Louisiana State University in 2002. Prior to his appointment with AHSC, Dr. Moideen practiced as a Medical Oncologist in Iowa.

If you want to learn more about health care in your community, contact:

**Tel: 506.648.6134 • Fax: 506.648.6582
communication@reg2.health.nb.ca
1-800-939-9090**



Atlantic Health Sciences Corporation
Corporation des sciences de la santé de l'Atlantique

NOUVELLES DE LA CSSA

Nouvelles de St. Stephen

mai 2006

Ouverture du laboratoire de cathétérisme

Depuis plus de dix ans, des patients du Nouveau-Brunswick et des Maritimes reçoivent des services de cardiologie à la fine pointe au Centre cardiaque du Nouveau-Brunswick, situé à l'Hôpital régional de Saint John. Il s'agit du centre d'aiguillage provincial pour les soins cardiaques, où sont effectuées des chirurgies cardiaques et où sont offerts des soins de cardiologie et de cardiologie interventionnelle connexes comparables à ceux des meilleurs centres du Canada. Le Centre offre aux Néo-Brunswickois des soins d'avant-garde et se targue d'avoir les durées de séjour parmi les plus courtes du pays. Le Centre cardiaque du Nouveau-Brunswick abrite les seuls laboratoires de cathétérisme cardiaque de la province. Le cathétérisme cardiaque est utilisé pour diagnostiquer et traiter les problèmes cardiaques.

En décembre 2003, en raison de difficultés croissantes à répondre aux besoins de la population du Nouveau-Brunswick en matière de services cardiaques tertiaires, la Corporation des sciences de la santé de l'Atlantique (CSSA) a demandé un examen des services de cardiologie de la province, lequel a été appuyé par le sous-ministre de la Santé et du Bien-être. L'examen externe a été effectué et les recommandations ont été rendu publiques en septembre 2004. En février 2005, le ministre de la Santé et du Bien-être de l'époque, M. Elvy Robichaud, a annoncé qu'un troisième laboratoire de cathétérisme cardiaque serait mis sur pied au Centre cardiaque du Nouveau-Brunswick de Saint John.

Le 21 avril, des médecins, des patients, des professionnels de la santé et des politiciens se sont réunis pour l'ouverture officielle du nouveau laboratoire de cathétérisme cardiaque au Centre cardiaque du Nouveau-Brunswick. L'événement était animé par l'honorable Brad Green, ministre de la Santé et William Teed, c.r., président du conseil d'administration de la CSSA.

Lorsqu'elle a souhaité la bienvenue aux invités, Dora Nicinski, présidente-directrice générale de la CSSA, a souligné l'importance de l'aménagement d'un troisième laboratoire de cathétérisme cardiaque au Centre cardiaque du Nouveau-Brunswick. « Au 31 mars, 335 patients de partout au Nouveau-Brunswick figurant sur la liste d'attente communautaire étaient en attente d'une évaluation visant à déterminer leur admissibilité au cathétérisme cardiaque », a-t-elle précisé. Je suis heureuse d'annoncer que grâce à ce laboratoire, tous les patients de la liste d'attente avaient un rendez-vous pour obtenir cette évaluation, et que tous les patients seront évalués d'ici le 2 juin. À la suite de l'évaluation, les patients qui nécessiteront un cathétérisme subiront l'intervention dans un délai de quelques jours. »

« Ce troisième laboratoire de cardiologie interventionnelle nous permettra de répondre à la demande accrue au Centre cardiaque du Nouveau-Brunswick et réduira le délai d'attente

pour les interventions de cathétérisme utilisées pour diagnostiquer ou traiter les problèmes cardiaques », explique M. Green. Ce nouveau laboratoire est également doté de matériel d'électrophysiologie qui nous permettra d'effectuer des interventions qui n'étaient pas offertes auparavant au Nouveau-Brunswick, notamment l'implantation de défibrillateurs-simulateurs cardiaques, ce qui contribuera également à réduire la période d'attente étant donné que la demande pour ces services augmente dans toutes les régions. »

Par le passé, les gens du Nouveau-Brunswick devaient aller à l'extérieur de la province, habituellement au Québec ou en Nouvelle-Écosse, pour recevoir des services d'électrophysiologie. L'électrophysiologie se sert du cathétérisme cardiaque pour dépister et traiter les problèmes de rythme cardiaque.

« L'aménagement du troisième laboratoire de cathétérisme cardiaque représente un engagement important de la part du gouvernement du Nouveau-Brunswick à l'égard de l'amélioration des services de soins de santé pour tous les citoyens », affirme M. Teed. La réduction des délais d'attente est une priorité importante, non seulement pour ce gouvernement mais également pour la CSSA. Nous tenons à féliciter le gouvernement pour s'être engagé à investir des fonds de capital et de fonctionnement pour ce projet, car cela démontre clairement son engagement à mettre en œuvre les recommandations découlant de l'Examen externe des services cardiaques au Nouveau-Brunswick. »

En mai 2004, McCain Foods Limited a promis un million de dollars afin de soutenir les soins cardiaques aux Néo-Brunswickois. Cette promesse de don a permis de créer le Fonds McCain – Centre cardiaque du Nouveau-Brunswick, et la première subvention provenant de ce fonds a servi à payer de l'équipement supplémentaire pour le programme cardiaque du Centre cardiaque du Nouveau-Brunswick. Kit Payn, président de la Fondation de



En compagnie du directeur médical du Centre cardiaque du Nouveau-Brunswick, D^r Vern Paddock (à gauche), et du président du conseil d'administration, William H. Teed (à droite), le ministre de la Santé, Brad Green (au centre), coupe le ruban pour souligner l'ouverture du laboratoire de cathétérisme cardiaque.

l'Hôpital régional de Saint John, explique : « Ce qui rendra ce projet encore plus extraordinaire, c'est que l'hôpital disposera du nec plus ultra en matière de civières, de moniteurs cardiaques et de chariots. »

On prévoit que ce laboratoire permettra la circulation de 700 patients supplémentaires dans le système chaque année, ce qui réduira de façon significative les délais d'attente.

Travailler avec les entreprises pour des employés en santé

L'hypertension est un facteur de risque déterminant pour les maladies du cœur et du rein. « Beaucoup de gens souffrent d'hypertension artérielle sans le savoir », explique Toni Fawkes, coordonnateur en bien-être cardiaque à l'Hôpital du comté de Charlotte de St. Stephen. Récemment, M. Fawkes est entré en contact avec quelques-unes des grandes entreprises de la région afin d'obtenir de l'aide pour sensibiliser la collectivité à cette importante question.

En février (Mois du cœur), M. Fawkes a travaillé avec les services des ressources humaines de Flakeboard et de Ganong afin d'offrir à leurs employés un test de dépistage des maladies cardiaques. « Cela n'a pas toujours été facile; nous avons dû tenir compte des différents quarts de travail de manière à rejoindre le plus grand nombre d'employés possible », explique-t-il.

Au total, M. Fawkes a réussi à faire passer le test à 280 employés en cinq jours dans l'ensemble des deux usines. « J'ai découvert qu'environ 10 p. cent des employés souffraient d'hypertension, affirme-t-il. Ces résultats correspondent aux tendances nationales. »

M. Fawkes prévoit retourner dans ces deux entreprises chaque année afin d'effectuer un suivi auprès des employés identifiés comme faisant de l'hypertension à la clinique de bien-être cardiaque de l'hôpital.

M. Fawkes est plus que satisfait de la réaction de la collectivité. « D'autres entreprises de la région m'ont déjà approché afin que je fasse passer le test de dépistage à leurs employés », souligne-t-il.

Offrir aux bébés du comté de Charlotte le meilleur départ possible dans la vie

Afin de continuer à répondre de la meilleure façon qui soit aux besoins en matière de santé des résidents de la région de St. Stephen, la Corporation des sciences de la santé de l'Atlantique (CSSA) annonce que des cours prénataux sont désormais offerts à l'Hôpital du comté de Charlotte. « Bien qu'ils portent le nom de cours « prénataux », ces cours sont également axés sur la santé du bébé, de la mère et du reste de la famille après l'accouchement », explique l'animatrice Alicia MacDonald.

« Personne ne participerait à un marathon

sans s'être d'abord entraîné, explique-t-elle. C'est la même chose lorsqu'il s'agit d'avoir un enfant! » Les cours prénataux offrent la « formation » et les connaissances requises pour donner à votre bébé le meilleur départ qui soit dans la vie en passant en revue chacune des étapes du processus : grossesse, travail, accouchement et retour à la maison pour s'occuper du bébé et de la nouvelle famille! »

Les cours prénataux sont offerts au besoin, en fonction du nombre de futures mamans inscrites et de la date prévue de leur accouchement. En moyenne, les cours sont offerts tous les mois à raison d'un cours en soirée par semaine pendant six semaines. Les prochains cours devraient débiter avant les vacances estivales.

La série de six cours hebdomadaires de deux heures comprend des sujets tels que la santé prénatale, la nutrition et les risques durant la grossesse, les nombreux stades émotionnels et physiques du travail, les stratégies de confort, les options d'accouchement, les techniques de respiration, la gestion de la douleur, la naissance du bébé, les soins au nourrisson, l'allaitement ainsi qu'une visite guidée de l'unité de travail et d'accouchement de l'Hôpital régional de Saint John (vous devez vous rendre à Saint John par vos propres moyens, mais Mme Macdonald s'occupe de la visite guidée). « Il existe de nombreuses options d'accouchement, poursuit Alicia. L'un de nos principaux objectifs en matière d'éducation prénatale consiste à donner aux futures mamans les connaissances qui leur permettront de faire les meilleurs choix pour elles et pour leur famille.

Les femmes enceintes peuvent s'inscrire aux cours prénataux en communiquant avec Patty Frost au 465-4433.

Un programme pilote d'entretien à la méthadone dans le comté de Charlotte

Reconnaissant un besoin dans cette collectivité, la présidente-directrice générale de la Corporation des sciences de la santé de l'Atlantique (CSSA), Dora Nicinski, a annoncé le lancement d'un programme pilote d'entretien à la méthadone à St. Stephen. « Ce programme fonctionnera comme un programme d'approche dans le cadre duquel les patients stables pourront recevoir un traitement de suivi sans devoir voyager à Saint John », explique-t-elle.

Actuellement, 16 patients du comté de Charlotte suivent le programme d'entretien à la méthadone des services de toxicomanie de Ridgewood, à Saint John. Lorsque ces patients obtiendront de bons résultats dans le cadre du programme et qu'ils seront stables, il leur sera possible de recevoir des soins de suivi plus près de chez eux, à St. Stephen.

« Chaque patient est une personne différente, et il est important de lui donner le traitement qui fonctionne le mieux pour elle », explique Marj Mullin, coordonnatrice du programme d'entretien à la méthadone des services de toxicomanie de Ridgewood. « Chaque patient évolue au sein du programme d'entretien à la méthadone à un rythme différent, et le degré de réussite du programme varie selon chaque patient. » Mme Mullin poursuit en expliquant que les patients qui deviennent instables pendant la durée du programme de soins prolongés doivent retourner aux services de toxicomanie de Ridgewood pour y recevoir un traitement.

Le programme d'entretien à la méthadone du comté de Charlotte sera coordonné par un médecin et un conseiller en toxicomanie des

services d'approche du programme d'entretien à la méthadone de Saint John.

Mai est le mois de la sensibilisation à la parole et à l'audition

Saviez-vous que selon la Société canadienne de l'ouïe, une personne sur dix fréquentant nos centres serait atteinte d'une forme ou une autre de déficit auditif? Le département d'audiologie aimerait profiter de l'occasion pour souligner le travail effectué dans les centres de la Corporation des sciences de la santé de l'Atlantique (CSSA) par le truchement du programme ACCESS, lequel vise à mieux servir nos patients souffrant d'un trouble auditif. L'utilisation de l'appareil « Pocket Talker » est l'une des initiatives de ce programme qui connaît du succès.

Le Pocket Talker permet aux travailleurs de la santé de communiquer plus efficacement avec les personnes malentendantes. L'appareil comprend un amplificateur à piles (de la taille d'un petit baladeur) muni d'écouteurs. Un petit microphone capte les sons vocaux et les amplifie pour l'utilisateur tout en réduisant les bruits de fond.

Le Pocket Talker a été présenté à la CSSA pour la première fois il y a trois ans. Depuis ce temps, l'appareil est offert dans tous les centres de notre région. Mary Quartermain, infirmière gestionnaire des soins de rétablissement à l'Hôpital du comté de Charlotte, est emballée de voir à quel point ces appareils sont utilisés à ce centre. Elle précise que « les médecins, les infirmières et les autres membres du personnel utilisent le Pocket Talker fréquemment. La nouvelle se répand à l'effet que ces appareils sont disponibles, et le personnel sait de plus en plus comment les utiliser. » Elle mentionne également que les patients malentendants répondent bien à ces appareils et qu'ils cherchent immédiatement à obtenir un Pocket Talker lorsqu'ils arrivent au centre. Jeanne Finn-Allen, audiologiste de la CSSA, indique que « l'utilisation de ces appareils est une autre façon d'améliorer l'accessibilité à nos centres



M. Seymour Johnson utilisant un appareil Pocket Talker à l'Hôpital du comté de Charlotte

pour les personnes malentendantes et d'offrir un moyen de réduire l'anxiété et la frustration qui accompagnent souvent une visite à l'hôpital. » Mme Finn-Allen affirme que « bon nombre de patients atteints d'un trouble de l'ouïe craignent de manquer des renseignements importants lorsqu'ils reçoivent un traitement; le Pocket Talker contribue à atténuer cette crainte. » Elle poursuit en disant que « de meilleures communications entre le personnel, les patients et les familles sont au cœur même du programme ACCESS. »

On rappelle au personnel de prendre le temps de suivre le programme ACCESS to Communication E-Learning Program disponible à la section Learning & Development de LINKS. Le programme ACCESS E-Learning Program fait partie de l'engagement de la CSSA à promouvoir l'accès aux communications pour les malentendants. Après avoir suivi le E-Learning Program, vous serez à même de reconnaître les signes et les effets d'une perte auditive, de comprendre le but du programme ACCESS To Communication, d'identifier le symbole international de l'oreille bleue et de déterminer les méthodes pour communiquer avec une personne malentendante.

Pour plus de renseignements au sujet de ce programme, veuillez communiquer avec Jeanne Finn-Allen au 648-7253. Visitez le site Web ACCESS E-Learning pour consulter la liste des centres de la CSSA où l'on trouve des appareils Pocket Talker. Il est possible de se procurer un Pocket Talker auprès de la Société canadienne de l'ouïe à l'adresse <http://www.chs.ca>.

Mise à jour concernant le recrutement de médecins Avril 2006



Nouveaux médecins : Saint John

Dre Wendy Stewart, département de pédiatrie. Dre Stewart a obtenu son diplôme en médecine de la University of Calgary en 1995. En 1999, elle a suivi un programme d'études supérieures en pédiatrie à la Dalhousie University, Halifax, et reçu une bourse de recherche en neurologie pédiatrique de la Dalhousie University en 2002. Avant de se joindre à la CSSA, Dre Stewart pratiquait la neurologie pédiatrique à Bangor, Maine.



Dr Kottapurath Kunjumoideen (Moideen), département d'oncologie. Dr Moideen a obtenu son diplôme de médecine de la Calicut University, en Inde. En 1999, il a suivi un programme d'études supérieures en médecine interne au Brookdale University Hospital, New York, et reçu une bourse de recherche en hématologie/oncologie de la Louisiana State University en 2002. Avant de se joindre à la CSSA, Dr Moideen pratiquait en Iowa à titre d'oncologue médical.

Si vous désirez obtenir de plus amples renseignements sur les soins de santé dispensés dans votre collectivité, voici les coordonnées :

Tél. : (506) 648-6134 • Téléc. : (506) 648-6582
communication@reg2.health.nb.ca
1 800 939-9090